i	Ind	ex	of	Cla	im
i	Ind	ex	of	Cla	im



Application/Control No.

10/797,951 Examiner

David H. Malzahn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JARSKE, PETRI

Art Unit

2193

7	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							'				
Cla	ıim				_[Date	•		_		
Final	Original	9/11/07									
	1	=			\vdash						1
	1 2 3 4	=	\vdash			_					l
	3	=		_							l
	4	=		_						_	1
	5	=			Г						1
	6	=									1
	7	=									
		=									
	9	=					L.:				
	10	=		_	<u> </u>				_		
	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		
ļ	11 12 13 14	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash		
-	13	⊢	<u> </u>	 	\vdash	-	-		_		
	15				 	_	-	_	\vdash		
	15 16 17	-		-	├	-	Н				l
-	17	 		┝	├					-	
	18	1	\vdash	\vdash			-	_	\vdash		
	18 19		\vdash	├	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	l
_	20	-	-	-		\vdash	\vdash				
	21						 			-	l
	21 22	_				_	-				١
	23					Г	Ι				1
	24										١
	25										
	23 24 25 26 27										
	27										
<u> </u>	28	L							<u> </u>		
	29 30	_			_	L.			匚		
	30	_	╙		_	ļ	L.		<u> </u>	_	ļ
	31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝		_	<u> </u>	<u> </u>	
	32 33	⊢	⊢	_	<u> </u>		-		-	<u> </u>	ł
	34	⊢	⊢		⊢	-	-		-	-	ł
	35	├	\vdash		-	┝			-	├	1
	36	┢	\vdash	_	┢╌	├	_	┢	\vdash	┝	ł
	37	╁	-	 	\vdash	├─			_		1
	38				<u> </u>		_		_	 	1
	39								T		1
	40										1
	41]
	42]
	43	匚	匚	匚	匚	匚	匚		匚		
	44	匚		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		$oxed{\Box}$			L		1
<u> </u>	45				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
	46	_		_		<u> </u>		_	<u> </u>	_	1
<u> </u>	47	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		1
	48	├	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	\vdash		
	49 50	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	├—	1
1	l DU	1		ı	1	ı	1	ı	i .	ı	1

Cla	aim					Date				
Final	Original									
<u> </u>										
	51									
	52									
	51 52 53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									_
<u></u>	62									
<u></u>	63	<u> </u>		ļ	ļ			ļ.,	L.,	_
	64	<u> </u>	_	<u> </u>						_
	65				<u> </u>	_			H	_
	66 67	\vdash		 	-	<u> </u>		H	H	\vdash
	68	-			\vdash					
	68 69		_	-	\vdash	_		-	<u> </u>	
	70	⊢		-	-				\vdash	\vdash
-	71				-		-	_	-	┢─
	72				_	_	-		\vdash	\vdash
	71 72 73	_		\vdash					_	_
	74			_						
	74 75									
	76 77									
	77									
	78			<u> </u>					L_	
	79	_								<u> </u>
	80		_	ļ	<u> </u>			_		
<u> </u>	81	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	82 83	L	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		-
	83	 					-	-	<u> </u>	\vdash
	84 85		\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	86	-	H	-	┢	H	\vdash		\vdash	-
-	87	\vdash		┢	 	—	-	┢		-
	87 88		-	<u> </u>	\vdash			 	\vdash	\vdash
	89	<u> </u>	-	T						
	90							Γ.		
	91									
`	92									
	93			匚					\Box	
	94							oxdot	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	
-	95		L				\Box	匚		
	96	<u> </u>	L.			L	_	<u> </u>	L_	L
<u></u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare
<u></u>	98	 —	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99	-	_	-	-	_	_	-	ļ	┡
L	100				<u>. </u>	L.,	L_		<u> </u>	

Tell Tell	Cla	aim	Date								
102											
109		101									
109		102		_		_		<u> </u>			Ш
109		103									
109		104			L.			L			Ш
109		105						_			
109		106			L.	_		<u> </u>			
109		107		_			_	_	_	\vdash	_
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		108		_	_	⊢			_		-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		109	-			<u> </u>	H				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		110			-	├			_		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		112	_	_	\vdash	\vdash	H	_		\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>			\vdash		_		\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		114	Ь—		\vdash	 	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	-		\vdash	H	H	H	\vdash	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	_	╁	\vdash	-		-		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		118			Т					T	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		119	<u> </u>			\vdash			_		П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash			-					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			_						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			_	\vdash		_			П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126			_	L					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127				_					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128			L			_	<u></u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129		_				_		_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	_				<u> </u>		<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131	<u> </u>					_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	 	<u> </u>	├			\vdash	\vdash	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	135	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	dash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	130	 		⊢	├	 	\vdash	 	 	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	138	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
140		139	 	┢	 	\vdash	\vdash	 	-	-	$\vdash \vdash$
141		140	\vdash	\vdash	-		 	 	_	 	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		141	\vdash	\vdash	 	\vdash	†		t	<u> </u>	H
143		142		\vdash		H		<u> </u>			\vdash
144	<u> </u>			<u> </u>	Г						П
145									Г	 	М
146	 -		<u> </u>		T		T	Г	T		-
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149											
149		147									
150			<u> </u>	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	L	150	L								